

| 1. | 2. | 3. | 4. | 5. |
|----|--|--|------------|----|
| 1. | <p>Отсутствует (не представлен в ходе проверки) журнал эксплуатации систем противопожарной защиты, в который необходимо вносить информацию:</p> <ul style="list-style-type: none"> - О проведении проверок внутренних водопроводов противопожарного водоснабжения, в части водоотдачи; - О работах, проводимых со средствами обеспечения пожарной безопасности; - О проводимых работах по очистке вентиляционных камер, циклонов, фильтров и воздухопроводов от горючих отходов и отложений; - О проводимых работах по очистке вытяжных устройств от пожароопасных отложений; - Об учете наличия, периодичности осмотра и сроков перезарядки огнетушителей; - О проводимых работах по обработке огнезащитными составами деревянной конструкции сценической коробки, а так же сценического оформления и драпировки в зрительном (актовом) зале, включая дату пропитки и срок ее действия. | <p>п.43, п.48, п.54, п.60, п.95, п.124 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. N 1479</p> | 27.02.2023 | |
| 2. | <p>На объекте защиты, провода СПС и способы их прокладки не обеспечивают работоспособность соединительных линий в условиях пожара в течение времени, необходимого для полной эвакуации людей в безопасную зону. Протокол инструментального обследования ФГБУ «СЭУ ФПС «ИПЛ» по РО» №034-ПС(ИО)/22 от 21.02.2022 г.</p> | <p>ст.51 ч.4 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"</p> | 27.02.2023 | |
| 3. | <p>На объекте защиты, при переключении цепей питания с основного на резервный, часть приборов системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, выключилась. Протокол инструментального обследования ФГБУ «СЭУ ФПС «ИПЛ» по РО» №034-ПС(ИО)/22 от 21.02.2022 г.</p> | <p>ст.103 ч.4 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"</p> | 27.02.2023 | |
| 4. | <p>На объекте защиты, не организованы работы по ремонту технических средств, функционирующих в составе систем противопожарной защиты, а именно системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, так как уровень звука в поэтажных коридорах менее 75 дБА (п.4.1 СП 3.13130.2009). Протокол инструментального обследования ФГБУ «СЭУ ФПС «ИПЛ» по РО» №035-СО(ИО)/22 от 21.02.2022 г.</p> | <p>п.54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. N</p> | 27.02.2023 | |

| | | | |
|-----|--|---|------------|
| | | 1479 | |
| 5. | <p>На объекте защиты, не организованы работы по ремонту технических средств, функционирующих в составе систем противопожарной защиты, а именно системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, так как не обеспечен уровень звука не менее чем на 15 дБА выше допустимого уровня звука постоянного шума в защищаемом помещении (п.4.2 СП 3.13130.2009).</p> <p>Протокол инструментального обследования ФГБУ «СЭУ ФПС «ИПЛ» по РО» №035-СО(ИО)/22 от 21.02.2022 г.</p> | <p>п.54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. N 1479</p> | 27.02.2023 |
| 6. | <p>На объекте защиты, в нарушение требований, указанных в табл.7.3 СП 10.13130.2020, давление у клапана диктующего ПК менее 0,21 МПа, а именно 0,1 МПа.</p> <p>Протокол инструментального обследования ФГБУ «СЭУ ФПС «ИПЛ» по РО» №031-ПВ(ИО)/22 от 21.02.2022 г.</p> | <p>ст.51 ч.4 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"</p> | 27.02.2023 |
| 7. | <p>На объекте защиты, в нарушение п. 4.2.19 СП 1.13130.2020 ширина эвакуационного выхода из центральной лестничной клетки (помещение № 16 по техническому паспорту) в тамбур запасного эвакуационного выхода (помещение № 15 по техническому паспорту) менее 1,2 м при числе эвакуирующихся более 50 чел, а именно: 0,8 м.</p> | <p>ст.51 ч.4 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"</p> | 27.02.2023 |
| 8. | <p>На объекте защиты, в нарушение п. 4.2.19 СП 1.13130.2020 ширина эвакуационного выхода из тамбура запасного эвакуационного выхода (помещение № 15 по техническому паспорту) непосредственно наружу менее 1,2 м при числе эвакуирующихся более 50 чел, а именно: 0,74 м.</p> | <p>ст.51 ч.4 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"</p> | 27.02.2023 |
| 9. | <p>На объекте защиты, в нарушение п. 4.2.19 СП 1.13130.2020 ширина эвакуационного выхода из тамбура запасного эвакуационного выхода (помещение № 85 по техническому паспорту) непосредственно наружу менее 1,2 м при числе эвакуирующихся более 50 чел, а именно: 0,8 м.</p> | <p>ст.51 ч.4 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"</p> | 27.02.2023 |
| 10. | <p>На объекте защиты, в нарушение п. 4.2.21 СП 1.13130.2020 перед наружной дверью (эвакуационного выхода помещение № 85 по техническому паспорту) горизонтальная входная площадка с глубиной не менее 1,5</p> | <p>ст.51 ч.4 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический</p> | 27.02.2023 |

| | | | | |
|-----|---|--|------------|--|
| | ширины полотна наружной двери, а именно: 0,5 м. | регламент о требованиях пожарной безопасности" | | |
| 11. | На объекте защиты, в нарушение п. 4.2.19 СП1.13130.2020 ширина эвакуационного прохода из спортивного зала (помещения № 27 по техническому паспорту) непосредственно наружу менее 1,2 м при числе эвакуирующихся более 50 чел, а именно: 0,74 м. | ст.51 ч.4 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" | 27.02.2023 | |
| 12. | На объекте защиты, в нарушение п. 4.2.19 СП1.13130.2020 ширина эвакуационного выхода из актового зала в коридор общего пользования (помещение №23 по техническому паспорту) и из коридора в лестничную клетку (помещение № 25 по техническому паспорту) менее 1,2 м при числе эвакуирующихся более 50 чел, а именно: 0,8 м. | ст.51 ч.4 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" | 27.02.2023 | |
| 13. | На объекте защиты, в нарушение п. 4.2.19 СП1.13130.2020 ширина эвакуационного выхода из помещения №41 по техническому паспорту непосредственно наружу менее 1,2 м при числе эвакуирующихся более 50 чел, а именно: 0,80 м. | ст.51 ч.4 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" | 27.02.2023 | |
| 14. | Не составлены регламенты технического обслуживания, предназначенные для всех смонтированных систем противопожарной защиты, в которых учитываются требования проектных решений, технической документации и инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты. | п.54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. N 1479 | 27.02.2023 | |
| 15. | На объекте защиты, помещения различных классов функциональной пожарной опасности Ф5.2 (складские помещения) и Ф4.1 (профессиональное училище) не разделены между собой ограждающими конструкциями с нормируемыми пределами огнестойкости и классами конструктивной пожарной опасности или противопожарными преградами (складские помещения на первом этаже в мастерских; складское помещение около кабинета завхоза). | ч.1 ст.88 Федеральный закон от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» | 27.02.2023 | |
| 16. | На объекте защиты, не обеспечена обработка | п.95 Правил | 27.02.2023 | |

| | | | | |
|-----|---|--|------------|--|
| | деревянной конструкции сценической коробки, а так же сценического оформления и драпировки в зрительном (актовом) зале, огнезащитными составами. Требуемые подтверждающие документы в ходе проверки, не представлены. | противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. N 1479 | | |
| 17. | На объекте защиты не обеспечено категорирование по взрывопожарной и пожарной опасности, а также определение класса зоны в соответствии с главами 5, 7 и 8 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" помещений производственного и складского назначения с обозначением их категорий и классов зон на входных дверях помещений с наружной стороны. | п.12 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. N 1479 | 27.02.2023 | |

Предложенные мероприятия являются обязательными для контролируемых лиц, на которых возложена в соответствии с законодательством Российской Федерации обязанность по соблюдению обязательных требований пожарной безопасности.

При несогласии с предписанными пунктами Вам предоставляется право на досудебное обжалование в установленном законодательством Российской Федерации о государственном контроле (надзоре) порядке.

Предписание № 14 – 10 / 1 от «02» марта 2022 г. на 5 стр. для исполнения получил:

✓ директор ООО ЮР РОТВС Сурженко А.В. *[Подпись]*

(должность, фамилия, инициалы, контролируемого лица (представителя))

«02» марта 2022 г.

(подпись)

Подписи лиц проводивших проверку:

[Подпись]
 Государственный инспектор г. Ростова-на-Дону по пожарному надзору – Инспектор отделения надзорной деятельности и профилактической работы по Советскому району отдела надзорной деятельности и профилактической работы по г. Ростову-на-Дону управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Ростовской области старший лейтенант внутренней службы **Карташов Вадим Витальевич**

тел. (863) 222-38-97

E-mail: 11gpn_rostov@mail.ru

E-mail: Kartashov_VV@61.mchs.gov.ru

«02» марта 2022 г.

